

Spett.le:	<i>Rem Motor</i>	Da :	<i>CIRO SAVASTI</i>
Att.ne:	<i>sig. Alfredo Evangelisti</i>	Funz.ne:	<i>Area Manager Sud Italia</i>
Copia p.c:	<i>Trotta Mafalda, Gregorio Del Vecchio</i>	Data :	<i>13/06/2013</i>
Vs Telef.	<i>0775830116 - 3480807238 - 3480807238</i>	Ns. Telef.	<i>02/ 575751 Cell.340/7965075</i>
Vs. Fax :		Ns. Fax:	<i>02/ 57512838</i>
Vs. E.Mail:	<a href="mailto:alfredo.evangelisti@rem-motori.it">alfredo.evangelisti@rem-motori.it</a>	Ns. E.Mail:	<a href="mailto:ciro.savasti@emerson.com">ciro.savasti@emerson.com</a>
Vs cod.IVA:		Ns rifer.to :	
<b>OGGETTO:</b>	<b>Nostra O F F E R T A</b>	N°	<i>180/csa/13</i>
<b>Vs. Applicaz. :</b>			

**Nel ringraziarVi per la Vostra recente richiesta abbiamo il piacere di sottoporVi la nostra migliore offerta per la fornitura delle apparecchiature sottospecificate.**

Pos	Nostro Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo netto unit.
1	SP1403	Unidrive SP 2,2kW ND / 1,5kW HD a 400V	4	<b>774,45</b>
2	SM-Keypad	Visualizzatore a due righe a LED a 7 segmenti	4	<b>53,55</b>
3	4200-6118	Filtro 10A	4	<b>69,30</b>
4	4.95.093	Resistenza frenatura RFHT 2000 75 ohm	4	<b>249,30</b>
5	SM-Applications Plus	2° processore per l'esecuzione di programmi applicativi predefiniti e/o creati dal cliente con supporto CTNet	4	<b>235,35</b>
6	SM-PROFIBUS-DP	Supporta scambio ciclico di 32 parole in ingresso e 32 parole in uscita, oltre a 5 PPO e modalità Control Techniques single word o PPO4 per comunicazione non ciclica (opz)	4	<b>147,15</b>
7	095U2C300BAECA100190	UNIMOTOR FM 095 5,9Nm 3000rpm Encoder Assoluto ppr senza freno	4	<b>977,50</b>
8				
9	SP1405*	Unidrive SP 4kW ND / 3kW HD a 400V	1	<b>916,20</b>
10	SM-Keypad	Visualizzatore a due righe a LED a 7 segmenti	1	<b>53,55</b>
11	4200-6119	Filtro 16A	1	<b>69,30</b>
12	4.95.092	Resistenza frenatura RFHT 2000 54 ohm	1	<b>249,30</b>
13	SM-Applications Plus	2° processore per l'esecuzione di programmi applicativi predefiniti e/o creati dal cliente con supporto CTNet	1	<b>235,35</b>
14	SM-PROFIBUS-DP	Supporta scambio ciclico di 32 parole in ingresso e 32 parole in uscita, oltre a 5 PPO e modalità Control Techniques single word o PPO4 per comunicazione non ciclica (opz)	1	<b>147,15</b>
15	115U2D305BAECA115240	UNIMOTOR FM 115 12,4Nm 3000rpm Encoder Assoluto ppr con freno	1	<b>1.413,50</b>
16				
17	SP1405*	Unidrive SP 4kW ND / 3kW HD a 400V	1	<b>916,20</b>


M-03-01 modulo offerta prodotti rev.6 del 10/10

18	SM-Keypad	Visualizzatore a due righe a LED a 7 segmenti	1	<b>53,55</b>
19	4200-6119	Filtro 16A	1	<b>69,30</b>
20	4.95.092	Resistenza frenatura RFHT 2000 54 ohm	1	<b>249,30</b>
21	SM-Applications Plus	2° processore per l'esecuzione di programmi applicativi predefiniti e/o creati dal cliente con supporto CTNet	1	<b>235,35</b>
22	SM-PROFIBUS-DP	Supporta scambio ciclico di 32 parole in ingresso e 32 parole in uscita, oltre a 5 PPO e modalità Control Techniques single word o PPO4 per comunicazione non ciclica (opz)	1	<b>147,15</b>
23	142U2B300BAECA165240	UNIMOTOR FM 142 10,8Nm 3000rpm Encoder Assoluto ppr senza freno	1	<b>1.214,50</b>
24				
25	SP2401	Unidrive SP 7,5kW ND / 5,5kW HD a 400V	1	<b>1.212,75</b>
26	SM-Keypad	Visualizzatore a due righe a LED a 7 segmenti	1	<b>53,55</b>
27	4200-6210	Filtro per MultiAx	1	<b>92,70</b>
28	4.95.091	Resistenza frenatura RFHT 2000 25 ohm	1	<b>249,30</b>
29	SM-Applications Plus	2° processore per l'esecuzione di programmi applicativi predefiniti e/o creati dal cliente con supporto CTNet	1	<b>235,35</b>
30	SM-PROFIBUS-DP	Supporta scambio ciclico di 32 parole in ingresso e 32 parole in uscita, oltre a 5 PPO e modalità Control Techniques single word o PPO4 per comunicazione non ciclica (opz)	1	<b>147,15</b>
31	142U2D300BAECA165240	UNIMOTOR FM 142 19,8Nm 3000rpm Encoder Assoluto ppr senza freno	1	<b>1.499,50</b>
32				
33	SP2401	Unidrive SP 7,5kW ND / 5,5kW HD a 400V	1	<b>1.212,75</b>
34	SM-Keypad	Visualizzatore a due righe a LED a 7 segmenti	1	<b>53,55</b>
35	4200-6210	Filtro per MultiAx	1	<b>92,70</b>
36	4.95.091	Resistenza frenatura RFHT 2000 25 ohm	1	<b>249,30</b>
37	SM-Applications Plus	2° processore per l'esecuzione di programmi applicativi predefiniti e/o creati dal cliente con supporto CTNet	1	<b>235,35</b>
38	SM-PROFIBUS-DP	Supporta scambio ciclico di 32 parole in ingresso e 32 parole in uscita, oltre a 5 PPO e modalità Control Techniques single word o PPO4 per comunicazione non ciclica (opz)	1	<b>147,15</b>
39	142U2D305BAECA165240	UNIMOTOR FM 142 19,8Nm 3000rpm Encoder Assoluto ppr con freno	1	<b>1.775,00</b>
40				

I prezzi indicati non includono l'IVA che verrà applicata in fattura alle condizioni di validità di quella data.

M-03-01 modulo offerta prodotti rev.6 del 10/10

<b>CONDIZIONI COMMERCIALI</b>	
<b>Resa merce</b>	: <i>ex works; in caso di consegna a mezzo nostro corriere addebito in fattura dello 1% del totale dell'ordine; per importi inferiori a € 1000 costo fisso di € 15</i>
<b>Imballo</b>	: <i>Gratuito in scatola di cartone</i>
<b>Pagamento</b>	: <i>solito in uso</i>
<b>Tempo consegna</b>	: <i>da verificare in fase d'ordine</i>
<b>Validità offerta</b>	: 30 giorni solari dalla data di emissione.
<b>Condizioni generali di vendita</b>	Per le condizioni di vendita non specificate si fa riferimento alle nostre "Condizioni Generali di Vendita" qui allegate e disponibili anche sul nostro sito internet nella home page.



A-03-05\_IT Condiz.  
 Generali Vendita - prc

### Garanzia

Le condizioni di garanzia sono indicate nelle nostre Condizioni Generali di Vendita suddette.

### Documentazione di riferimento

Le caratteristiche e le prestazioni dei prodotti standard oggetto di offerta sono descritti nei nostri cataloghi con aggiornamento valido alla data di offerta e disponibili anche sul nostro sito internet [controltechniques.it](http://controltechniques.it)

### Conformità Commerciale

“La presente offerta, l'accettazione di un ordine ai termini della presente offerta e l'esecuzione di qualsiasi obbligo contrattuale in conseguenza dell'offerta è soggetto alle leggi, regolamenti, ordini e requisiti in vigore applicabili al controllo dell'importazione dell'esportazione e relative sanzioni degli Stati Uniti d'America, laddove applicabili. Tali leggi e regolamenti possono tuttavia essere modificati nel tempo anche nel corso del processo di analisi di un ordine. Qualora la Control Techniques spa non riuscisse ad ottenere le eventuali licenze, autorizzazioni od approvazioni in quanto revocate o rifiutate, o qualora vi sia una modifica a tali leggi, regolamenti, ordini o requisiti applicabili che vieti alla Società di eseguire ordini o che, nel ragionevole giudizio della Società, possa esporre la Società stessa ad un rischio di responsabilità a norma delle disposizioni suddette in caso essa esegua l'ordine, la Società sarà liberata senza alcuna sanzione da tutte le obbligazioni derivanti da qualsiasi ordine derivante dalla presente offerta.”

“Qualora la presente offerta si trasformi in un Contratto di Vendita con Control Techniques S.p.A. la società sarà obbligata a verificare la destinazione finale, l'utilizzo finale e l'utilizzatore finale dei prodotti prima di accettare l'ordine dato che il Contratto è soggetto a tutte le leggi, regolamenti, ordini e requisiti relativi al controllo dell'importazione e dell'esportazione e delle relative sanzioni. Il Cliente si impegna a fornire alla Società tale informazione dietro semplice richiesta nell'ambito della procedura d'ordine; nessun ordine sarà obbligatorio per la Società fino a quando questa informazione sia stata ricevuta e l'operazione sia stata sottoposta a verifica ed approvata in quanto conforme ai suddetti requisiti.”

Gli ordini regolarmente accettati da Control Techniques S.p.A, potranno essere oggetto di richiesta di modifica da parte del cliente tramite comunicazione scritta a mezzo fax al numero 0257512838 entro 5gg dalla data di invio della nostra conferma d'ordine cliente. Control Techniques S.p.A. si riserva la facoltà' di accettazione della modifica in relazione allo stato di avanzamento della produzione, della quantità e tipologia degli articoli oggetto della richiesta. Le modifiche ordine, per avere effetto, dovranno essere espressamente accettate da Control Techniques S.p.A., che ne darà regolare comunicazione scritta al cliente.

### Utilizzo in ambiente Nucleare

I beni ed i servizi eventualmente forniti in seguito alla presente offerta non sono intesi per utilizzo in alcuna applicazione nucleare. In caso di ordini che prevedano applicazioni nucleari, l'accettazione dell'ordine è subordinata alla compilazione e sottoscrizione da parte del cliente e/o dell'utilizzatore finale del modulo di limitazione di responsabilità nucleare della Control Techniques.

M-03-01 modulo offerta prodotti rev.06 del 10/10

**Assistenza tecnica, parti di ricambio, riparazioni**

- Per la manutenzione delle nostre apparecchiature Vi raccomandiamo di utilizzare il nostro personale tecnico qualificato.
- E' buona norma di manutenzione tenere sempre a disposizione le parti di ricambio essenziali.
- I prodotti della Control Techniques sono supportati da una gamma completa di parti di ricambio che dovrebbe essere presa in considerazione in fase di approvvigionamento degli azionamenti.
- Presso le nostre sedi a Rozzano e Vicenza siamo attrezzati per tenere dei corsi tecnici sui nostri prodotti, inoltre offriamo la possibilità di tenere dei corsi presso l'azienda del cliente.
- Saremo lieti di discutere con Voi ogni tipo di servizio di assistenza post vendita, liste di ricambio, corsi tecnici.

Le condizioni generali di fornitura del servizio di riparazione e/o sostituzione in garanzia e fuori garanzia sono indicate nel documento "Condizioni generali di riparazione" disponibili sul nostro sito internet alla pagina Service and repair.

**Messa in servizio**

Le condizioni economiche di messa in servizio da parte dei nostri tecnici sono indicate nei tariffari di assistenza tecnica. La tariffa forfettaria (compreso viaggio in Italia) di una giornata di messa in servizio da parte dei nostri tecnici è di 1000 euro.

La presente offerta non comprende la messa in servizio.
La messa in servizio delle apparecchiature indicate in offerta Vi verrà fatturata a consuntivo sulla base del tariffario A-19-05, A-19-06, A-19-07 (cancellare i due codici non applicabili)
La messa in servizio delle apparecchiature indicate in offerta Vi verrà fatturata a consuntivo sulla base del tariffario A-19-05, A-19-06, A-19-07 sconto 10% (cancellare i due codici non applicabili)
La messa in servizio delle apparecchiature indicate in offerta Vi verrà fatturata al prezzo forfettario di Euro:.....
La presente offerta prevede la messa in servizio di giorni.. a titolo gratuito presso lo stabilimento di.....

Nota per il venditore: cancellare tutte le alternative non valide

**Qualità e norme di sicurezza**

I convertitori della Control Techniques sono costruiti in fabbriche che operano in regime di Sistema di Gestione della Qualità conforme alle norme EN ISO 9001:2000 ed al Sistema di Gestione dell'Ambiente conforme alle norme EN ISO 14001.

**Confidando che la nostra offerta soddisfi le Vostre aspettative, a Vostra completa disposizione per qualsiasi eventuale chiarimento, in attesa del Vostro gradito ordine, ci è gradita l'occasione per porgere i ns. piu' cordiali saluti.**

**CIRO SAVASTI**

**Area Manager Sud Italia**

**Per Vostra comodità in caso di assenza di modifiche alla presente offerta potete confermarci l'ordinativo compilando i seguenti campi obbligatori e ritomarci il documento via fax**

M-03-01 modulo offerta prodotti rev.6 del 10/10

(*) In nome e per conto della rispettabile ditta:	
Eventuale riferimento Vs ordine	
(*) Firma di accettazione per esteso:	
(*) Data:	

(\*) Campi obbligatori